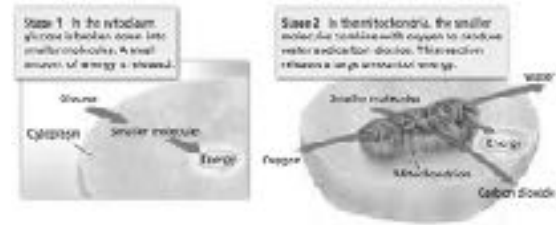
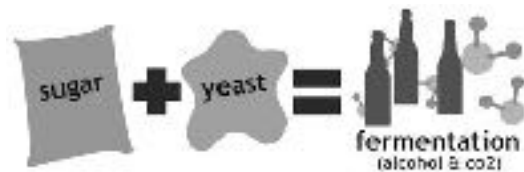


El proceso por el cual las células obtienen energía de la glucosa (un tipo de azúcar) Se llama respiración.



La fermentación es un proceso de liberación de energía que no requiere oxígeno.



La fermentación alcohólica se produce en la levadura y algunos otros organismos unicelulares que libera el alcohol cuando estos organismos descomponen los azúcares.



La fermentación del ácido láctico tiene lugar a veces en su cuerpo cuando sus músculos se quedan sin oxígeno - Un producto de este tipo de fermentación es un ácido conocido como ácido láctico.

